

一、单项选择题（每小题 2 分，共 50 分）

下列各小题均有四个选项，其中只有一项是符合题意要求的。请将所选答案前的字母，填写在答题纸的表格内。

在学习了地球运动的相关知识后，同学们用灯泡和地球仪演示地球运动（如图 1）。据此，完成 1~3 题。

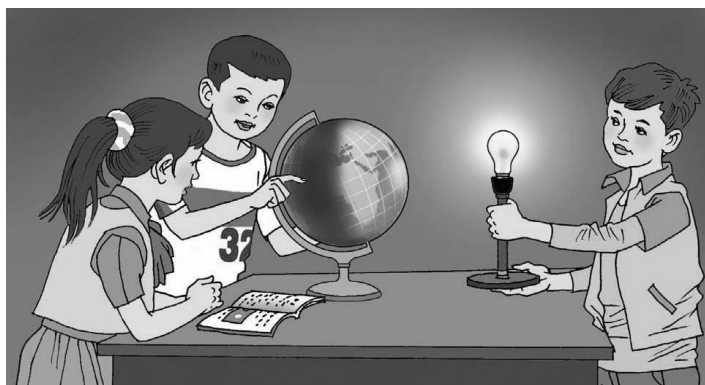


图 1

1. 通过学习，同学们知道地球仪上
 - A. 极点的纬度度数应标注为 90°
 - B. 纬度度数由赤道向两极递减
 - C. 经度度数的范围是 $0^{\circ} \sim 160^{\circ}$
 - D. 0° 经线是东西半球的分界线
2. 地球仪上的经纬网
 - A. 所有的经线都是相交的
 - B. 0° 和 180° 组成的经线圈最大
 - C. 纬线圈的长度都不相等
 - D. 共有 180 条经线
3. 在演示地球公转的过程中，地球仪
 - ①应在与赤道平行的平面上运动
 - ②向下俯视时，顺时针围绕灯泡转动
 - ③应保持地轴的空间指向不变
 - ④同时保持自西向东的自转
 - A. ①④
 - B. ②③
 - C. ②④
 - D. ③④

某学校操场上 O 处有一垂直于地面的旗杆，OP 表示正午时旗杆在地面的影子（图 2）。图 3 为地球公转示意图。读图，完成 4~7 题。

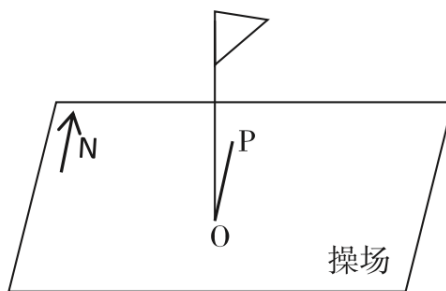


图 2

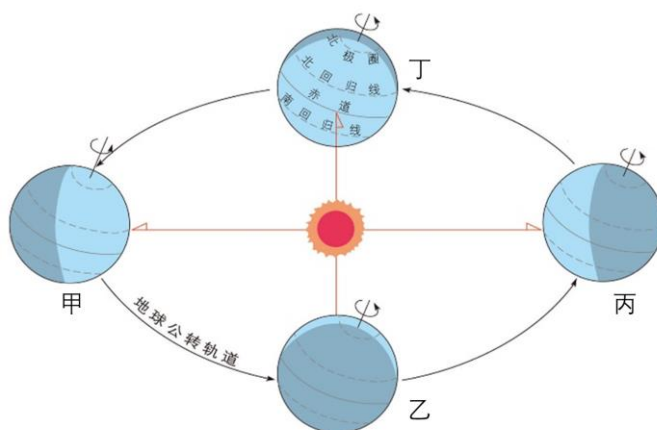


图 3

4. 当地球运动至图3中甲处时，正午旗杆影子如图2中OP所示，据此推断该校位于
 - A. 南回归线附近
 - B. 赤道附近
 - C. 南寒带
 - D. 北温带
5. 造成旗杆影长随季节变化的主要是
 - A. 地球的形状
 - B. 地球的大小
 - C. 地球的自转
 - D. 地球的公转
6. 地球由乙处运动至丙处的过程中
 - A. 太阳直射点逐渐北移
 - B. 南极地区极昼范围逐渐增大
 - C. 天安门广场升旗时间提前
 - D. 正午射入朝南教室的阳光面积减小
7. 2023年1月22日是我国农历春节，此时地球位于公转轨道的位置是
 - A. 甲→乙之间
 - B. 乙→丙之间
 - C. 丙→丁之间
 - D. 丁→甲之间

某中学制作主题为“点亮中国”的宫灯。图4为学生手绘的设计图。图中的甲、乙分别为“粤港澳大湾区”和“中国竖版地图”的示意图。读图4，完成8~11题。

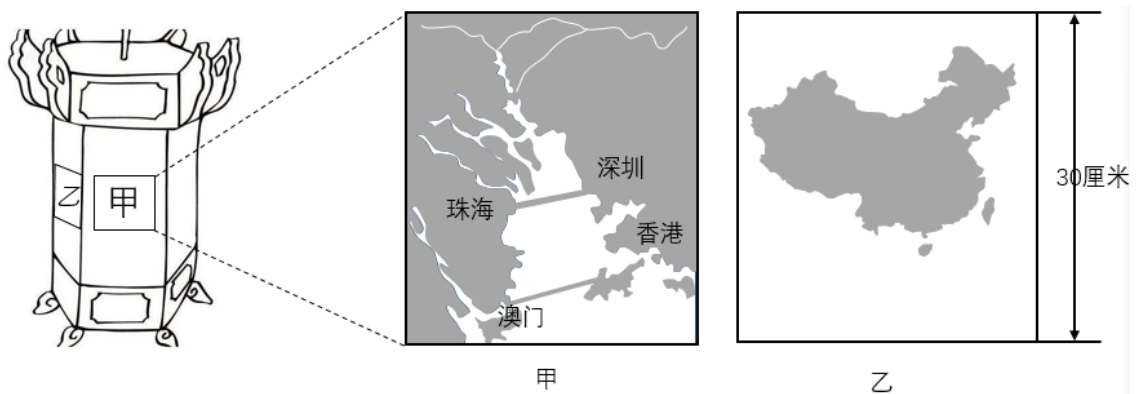


图 4

8. 甲图中澳门位于深圳的
 - A. 东南方向
 - B. 东北方向
 - C. 西北方向
 - D. 西南方向
9. 乙图的中国地图上1厘米代表实地距离约为（我南北距离约为5500公里）
 - A. 50 千米
 - B. 200 千米
 - C. 500 千米
 - D. 2000 千米
10. 有同学想在乙图中绘制北京与香港之间的京九铁路，他应该选择的图例是
 - A.
 - B.
 - C.
 - D.
11. 图4中的甲图比乙图
 - A. 表示的实地范围更大
 - B. 表示的内容更简略
 - C. 比例尺更大
 - D. 图幅范围更大

地震是一种危害极大的自然灾害。图5为“六大板块分布及部分地震分布示意图”。读图，完成12、13题。

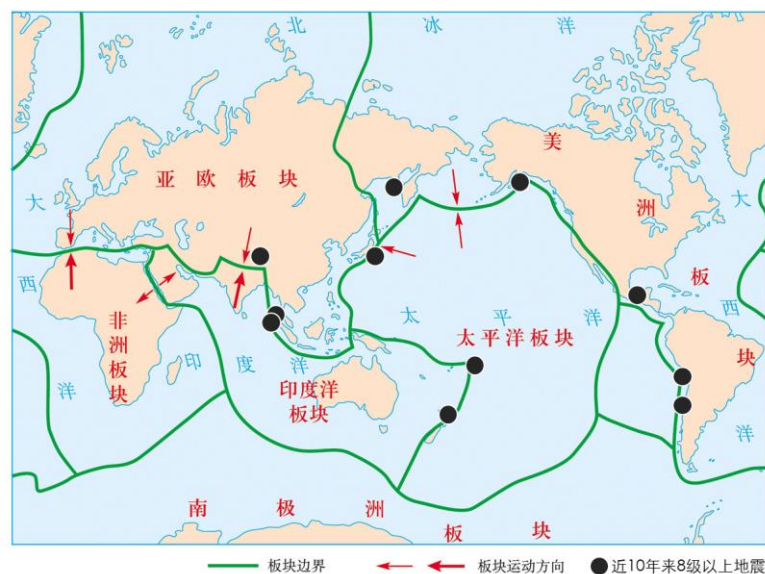










图 5

12. 近10年来的8级以上地震主要发生在
- A. 太平洋板块内部
 - B. 亚欧板块与印度洋板块张裂处
 - C. 板块相互碰撞的边界
 - D. 非洲板块与美洲板块的交界处
13. 当地震发生时，适宜的避难措施是
- A. 迅速乘坐电梯下楼
 - B. 赶紧沿着楼梯蜂拥而下
 - C. 在窗户旁大声呼救
 - D. 暂时躲在小房间的墙角

北京某学校计划举办郊游活动，同学们查询了近期的天气情况，如表 1 所示。据此，完成 14~17 题。

表 1				
日期	10 月 15 日	10 月 16 日	10 月 17 日	10 月 18 日
气温	11 ~ 15℃	11 ~ 14℃	8 ~ 14℃	10 ~ 15℃
天气现象				
PM2.5	190	80	30	20
风				

14. 根据表中的天气信息，下列说法正确的是
- A. 15 日多云，空气质量较差，需带好口罩
 - B. 16 日气温降低，有降水，请带好雨具
 - C. 17 日东南风强劲，外出请远离广告牌
 - D. 18 日天气晴朗，气温日较差最大，注意增减衣物
15. 从15日到18日
- A. 气温持续降低
 - B. 风力逐渐增强
 - C. 空气质量变差
 - D. 天气转晴
16. 从天气情况考虑，表中四天最适合郊游的是
- A. 15 日
 - B. 16 日
 - C. 17 日
 - D. 18 日
17. 同学们在此季节来到郊外，可能会看到
- A. 樱花盛开
 - B. 荷叶田田
 - C. 枫叶正红
 - D. 白雪纷飞

图 6 为“地球夜晚灯光图”，图中白色部分代表夜晚的灯光。读图,完成 18~20 题。

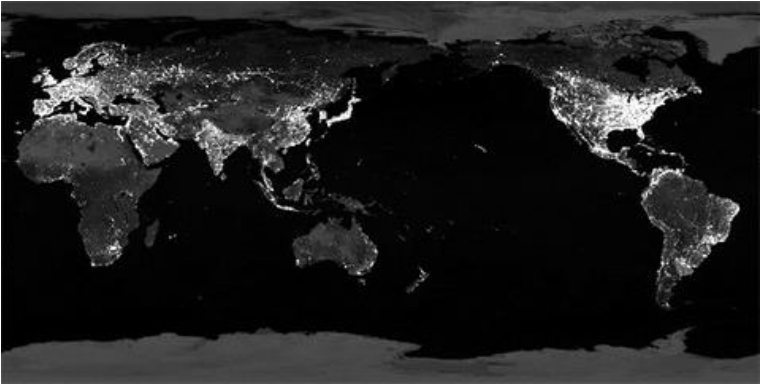


图 6

18. 灯光较密集的大洲是

- A. 欧洲、北美洲、亚洲
- B. 非洲、大洋洲、南美洲
- C. 非洲、亚洲、南美洲
- D. 大洋洲、北美洲、欧洲

19. 影响灯光强弱的主要因素有

- ①人口密集程度 ②经济发展水平 ③森林面积大小 ④旅游资源数量
- A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ②④

20. 全球海陆分布的特点有

- A. 陆地面积大于海洋面积
- B. 陆地多集中分布于北半球
- C. 北极地区主要为陆地
- D. 海洋被陆地分为四部分，互不相连

北京中轴线代表着我国古代在都城建设中的最高成就。北京某中学同学开展了考察北京中轴线的地理实践活动，读图 7 “北京中轴线手绘图”，完成 21~23 题。



图 7

21. 北京中轴线上最能体现古都地域文化特色的是

- A. 古色古香的街巷胡同
- B. 小桥流水的城市公园
- C. 高大雄伟的宫殿建筑
- D. 四通八达的古代运河

22. 中轴线影响下,北京城市空间布局的特征是

- A. 南北对称 B. 自由 C. 东西对称 D. 开放

23. 下列属于北京传统民居的是



A. 四合院



B. 竹楼



C. 土楼



D. 碉楼

图 8 为“中国、印度两国人口数量柱状图”。读图，完成 24、25 题。

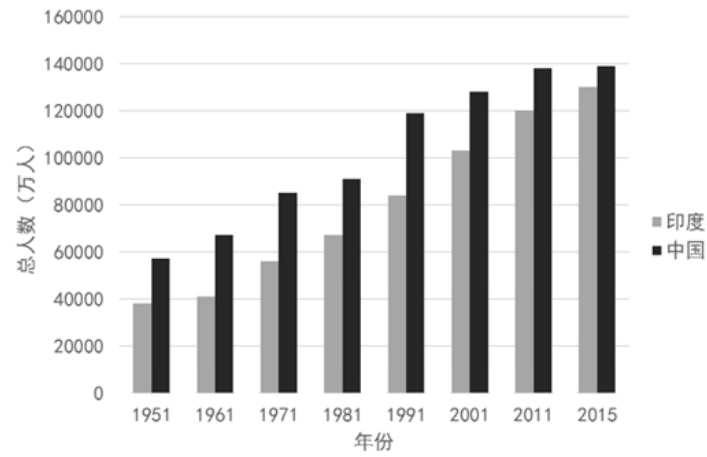


图 8

24. 据图可知1951年至2015年

- A. 印度的人口总数匀速增加
- B. 中国人口增长速度持续加快
- C. 中国净增加人口少于印度
- D. 两国人口数量差异逐渐增大

25. 人口数量过多带来的影响有



①求职不再难



②水井的变迁



③不堪重负的地球



④托不住了

- A. ①②
- B. ①③
- C. ②③
- D. ②④

二、综合题（共 50 分）

26.（15分）有“北京最美乡村”之称的爨（cuàn）底下村坐落于北京西郊。因其历史悠久、建筑独特，近年来成为了京郊旅游的热门景点。图9为“爨底下村所在区域等高线地形图”。阅读图文资料，完成下列问题。

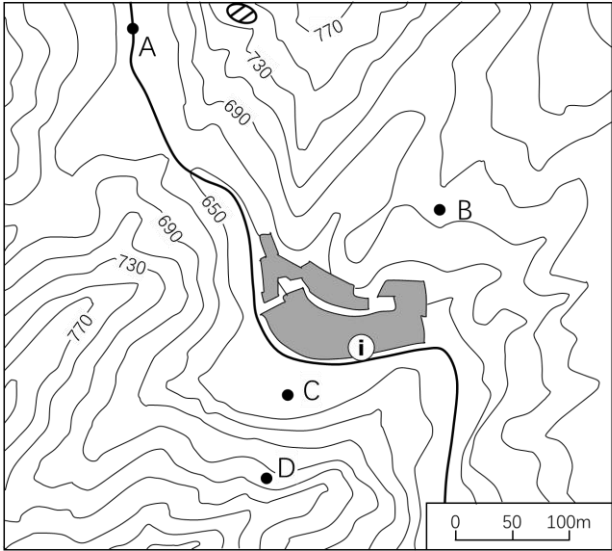


图 9



图 10

- (1) 图9中的等高距为_____米。该区域的主要地形类型是_____。一名游客从游客服务中心出发，沿公路步行至A处观看山腰处的溶洞。其行进的方向大致为先向_____，再向_____，其步行距离约为_____米。步行的过程中，该游客感到一直在_____（上坡/下坡）。溶洞的海拔高度约为_____米。该村落属于_____（乡村/城市）聚落。
- (2) 图10为该游客拍摄的村落照片。村落前面被一道弓形墙围绕，中部被一条弧形大墙分为上下两部分，放眼望去，呈现独特的元宝形态。推测该游客的拍摄地点位于图9中的_____（B/C/D）处，判断的理由是_____。（答出1点即可）
- (3) 该村落堪称山区院落民居的典范。村中保留了大量明清时期的院落，这些院落小巧精致，组织紧凑。院落形状以四合院为主，多坐北朝南，院中屋舍在南面设置窗户，其他三面设置砖墙。主要是因为这里属于_____气候（填写气候类型），四季分明，夏季_____，冬季_____（填写气温特征）。屋舍在南面设置窗户有利于冬季_____，其他三面设置砖墙有利于减少冬季的_____风（填写风向）的侵袭。

27. (11分)

同学们去故宫参加社会实践活动，观察了放置在太和殿前的日晷，并绘制了日晷计时示意图(图11)。图12为参观当日的太阳光照示意图。读图，完成下列问题。

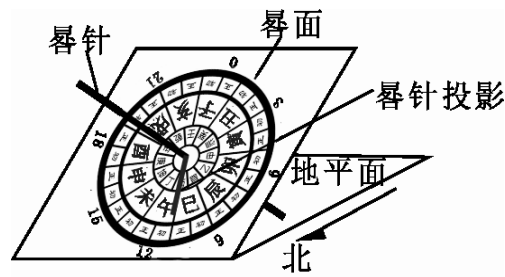


图 11

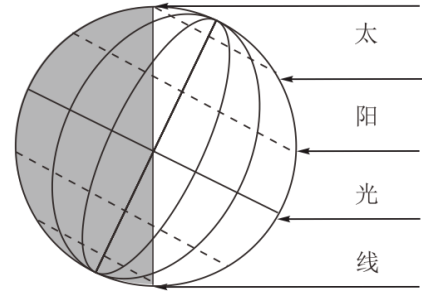


图 12

(1) 据图 12 可知，此时太阳直射点在_____ (南回归线/北回归线)附近，据此判断，同学们是利用_____ (寒假/暑假)开展社会实践活动的。参观当日，太阳直射的地点在_____ (南/北)半球，极昼现象出现在_____ (北极/南极)地区。全球白昼的范围_____ (大于/等于/小于)黑夜的范围。北京的昼夜长短情况为_____ (昼长夜短/昼短夜长)，从参观这一天到新学期开学期间，北京白昼长短的变化是_____。(选择填空)

A.逐渐变短 B.逐渐变长 C.先变短，后变长 D.先变长，后变短

(2) 一天中从日出到日落，晷针投影长度变化的规律是先变_____ (长/短)，再变_____ (长/短)。根据图 11 可以判断，同学们观测日晷的时间接近_____ (日出/中午/日落)。

(3) 影响北京故宫日晷计时效果的因素有_____等。(答出一点即可)

28. (14分) 亚洲是世界最大的大洲，自然环境和人文环境复杂多样。阅读图文资料，完成下列问题。

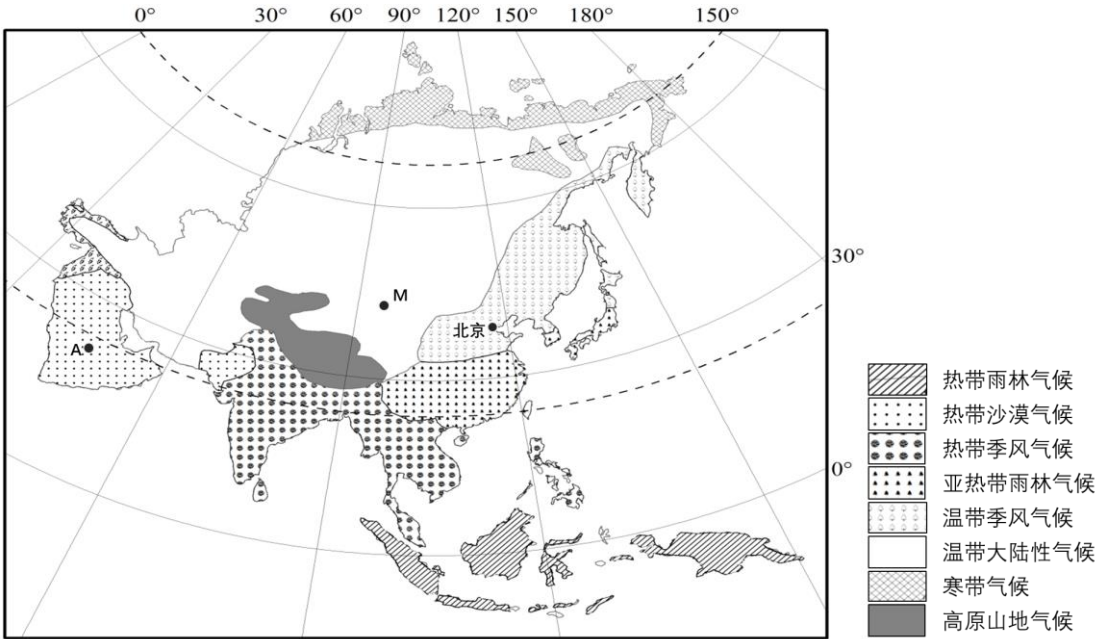


图 13 亚洲气候分布图

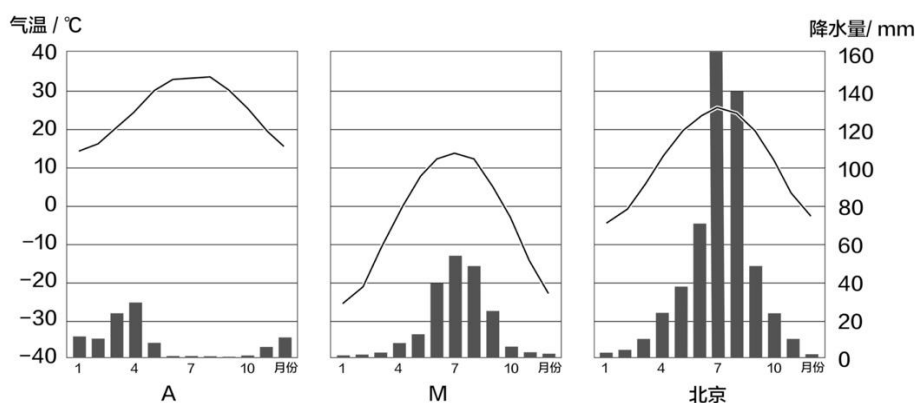
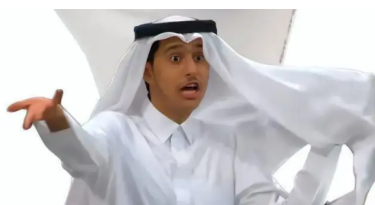


图 14 A、M、北京三地的气温曲线与降水量柱状图

(1) 下面有两位来自亚洲不同地区的朋友分别介绍各自家乡的地理概况和传统习俗。在拉伊卜“小王子”，安吉斯两位的介绍中有明显错误，找出其中的两处错误，抄写在下面的横线上。



我是拉伊卜“小王子”，来自 A 地区，我的家乡夏天凉爽，冬天温暖、全年降水少。我们这里森林广布，我们用红茶和烤全羊招待贵宾，会带客人骑骆驼，滑沙子。



大家好我叫安吉斯，来自 M 地区，我们这里夏天炎热，冬天寒冷，全年多雨。我们住在大草原上，蒙古包就是我们的家。我们招待贵宾的美食有奶茶、手抓肉，带客人骑马射箭。

错误 1: _____；错误 2: _____ (只抄写错误，无需改正)

(2) 来自北京的小明同学想要向两位外国朋友介绍自己生活的地方。运用所学知识，帮小明完善下面的介绍。

我生活在中国的首都——北京。她位于中国的_____部，属于_____(高/中/低)纬度地区。北京的气候四季分明，一年中景色变幻多姿。我最喜欢秋天，每当天气转凉，苍翠的树木纷纷换上五彩的叶片，这是因为北京生长的主要是_____(落叶/常绿)阔叶林。在北京生活的人们的人种大多属于_____人种，常用的语言为_____。作为历史悠久的文化名城，北京拥有十三陵、颐和园、_____等众多的名胜古迹。

(3) 一方水土养一方人，独特的自然环境往往会对人们的生产生活产生影响。据图 14 比较三地的气候特征及主要影响因素，并完成下表。

气候特征	主要影响因素
年平均气温最高的是_____	
气温年较差最大的是_____	
全年降水量最多的是_____	

29. (10分) 一个国家要发展和进步,就需要同其他国家开展合作与交流,相互取长补短,实现共同进步。图15为世界政区图。阅读图文资料,完成下列问题。

资料一 2018年11月15日,国家主席习近平离京出席亚太经合组织第二十六次领导人非正式会议,并对巴布亚新几内亚、文莱和菲律宾进行国事访问。

资料二 2018年11月27日至12月5日,国家主席习近平应邀对西班牙、葡萄牙、阿根廷、巴拿马四国进行国事访问,并出席在阿根廷举行的二十国集团领导人第十三次峰会。

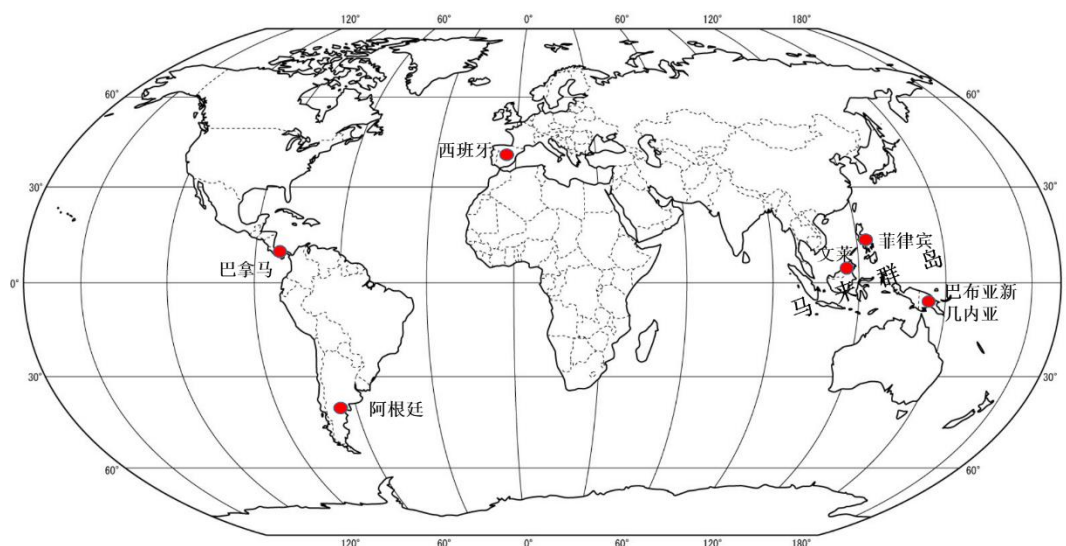


图 15

(1) 习主席出访的巴布亚新几内亚、文莱、菲律宾三国都位于_____群岛,这是世界上最大的群岛。该群岛位于_____洋和_____洋之间。

(2) 访问西班牙是习主席“十九大”后首次访问_____洲,图 16 为西班牙著名的圣家族大教堂,它是三大宗教中_____教的建筑。



图 16

(3) “阿根廷,跨越大半个地球来看你”。离开西班牙后,习主席到访距离中国最远的国家——阿根廷。从南北半球来看,阿根廷位于_____半球,从东西半球来看,阿根廷位于_____半球。

(4) 巴拿马拥有著名的巴拿马运河,该运河是_____洲和_____洲的分界线,为世界重要的航运通道。

(5) 西班牙、葡萄牙是欧盟重要的成员国,习主席此次出访,同两国分别签署了多项合作文件,涉及经贸、科技、金融、能源等领域,二十国集团之间的经济合作属于_____。(选择填空)

- A. 南北交流 B. 南南合作 C. 南北对话 D. 南南对话